



### Plataforma de trabajo

Plataforma para realizar reparaciones y trabajos de mantenimiento en zonas situadas a cierta altura. Útil para carretillas y retráctiles. Construida en acero perfilado con plataforma de trabajo antideslizante y barandilla de protección.

Carga máxima de 2 personas o 300 Kg. Superficie de trabajo: 1.200 x 1.000 mm. Aberturas de acceso lateral.

Conforme a la directiva 89/655/CEE

#### OPCIONAL

Kit rotantes. 2 rotantes giratorios con freno + 2 rotantes fijos.

### Plataforma de trabalho

Plataforma para realizar reparações e trabalhos de manutenção em altura. Utilização com empilhadores e retrácteis. Construída em aço com plataforma de trabalho antideslizante e varanda de proteção.

Carga máxima de 2 pessoas ou 300Kg. Superfície de trabalho: 1.200 x 1.000mm. Aberturas de acesso lateral.

De acordo com a directiva 89/655/CEE

#### OPCIONAL

Kit rodízios. 2 rodízios giratórios com travão + 2 rodízios fixos.

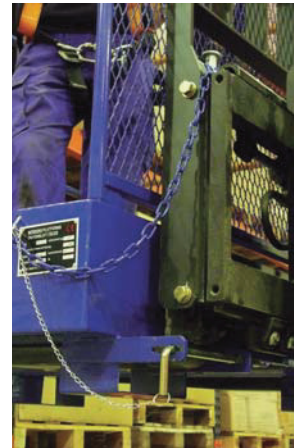
### Plate-forme de travail

Plate-forme pour travailler à l'entretien et réparation. Utilisé avec les chariots élévateur.

Charge maximale 2 personnes ou 300 Kg. Surface de travail: 1.200 x 1.000 mm. En conformité avec la directive 89/655/CEE

#### OPTIONNEL

Kit roulettes. 2 roulettes pivotantes + 2 roulettes fixe.



Completamente plegables para optimización de almacenaje.

Totalmente dobrável para otimização de armazenamento.

Pliable pour occuper peu d'espace

Cadena de seguridad

Corrente de segurança

Chaine de sécurité

Código código / code	Referencia referência / référence	Ancho plataforma (mm.) largura plataforma / la largeur plateau	Altura desplegada (mm.) altura implantado / hauteur déployée	Altura plegada (mm.) altura dobrada / hauteur plié	 (kg)	 (kg)
74-690	Jaula 1200x1000	1.200x1.000	2.184	295	95	300

### Kit rotantes Kit rodízios Kit roulettes

Código código / code	Referencia referência / référence	Composición composição / composition	Material referência / référence	 (mm)	 (mm)	 (kg)
74-680	Kit R-CONTI	2 rotantes giratorios + 2 rotantes fijos	Nylon	150	190	1.600